

一般廃棄物最終処分場の維持管理に関する記録

令和 7 年度

| | | | | | | | |
|-------|---------------------|--|--------------------|----------------------|---------------------|---------------------|--|
| 施設名 | 根室北部衛生組合 一般廃棄物最終処分場 | | | 施設住所 | 北海道標津郡標津町字崎無異172番地1 | | |
| 埋立対象物 | 破碎残渣・焼却残渣 | | 全体容量 | 15,000m ³ | 埋立地面積 | 5,400m ² | |
| 埋立期間 | 平成16年8月～令和5年7月 | | 残余埋立容量(令和5年12月末現在) | | 0m ³ | | |

1 埋立てた一般廃棄物の種類及び数量

| 種類 | 月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 年度計 |
|--------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|------|
| 処理残渣 | t | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 |
| 直接埋立物 | t | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 |
| 埋立量 合計 | t | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | | 0.00 |

2 埋立地、浸出水処理整備の点検の状況

点検項目 擁壁等の状況・遮水工状況・調整池状況・浸出水処理施設の点検・導水管の点検
 点検は1ヶ月/1回実施 点検結果 ○:異常なし ×:異常あり

| 点検月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|------|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|----|----|
| 点検日 | 4日 | 1日 | 2日 | 4日 | 4日 | 1日 | 3日 | 7日 | 5日 | 13日 | 9日 | |
| 点検結果 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |

※異常時に処置を講じた年月日及び内容等

3 水質検査結果

1)地下水

①上流側

| 月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| 検査日 | 4日 | 1日 | 2日 | 4日 | 4日 | 1日 | 3日 | 7日 | 5日 | 13日 | 9日 | |
| 電気伝導率(mS/m) | 10.0 | 10.6 | 10.1 | 9.8 | 10.2 | 10.3 | 9.7 | 9.9 | 9.8 | 9.8 | 10.0 | |
| 塩化物イオン(mg/L) | 7.5 | 10.0 | 6.9 | 6.7 | 7.4 | 7.8 | 6.3 | 7.5 | 7.3 | 7.4 | 7.0 | |
| 透視度(度) | 30以上 | |
| 水温(°C) | 5.9 | 8.6 | 8.7 | 11.0 | 10.6 | 10.1 | 8.7 | 6.7 | 7.2 | 6.2 | 6.1 | |
| 気温(°C) | 3.6 | 8.7 | 12.9 | 23.9 | 22.7 | 20.3 | 24.4 | 7.5 | -0.7 | 1.3 | -6.3 | |

②下流側

| 月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|
| 検査日 | 4日 | 1日 | 2日 | 4日 | 4日 | 1日 | 3日 | 7日 | 5日 | 13日 | 9日 | |
| 電気伝導率(mS/m) | 13.2 | 13.3 | 18.7 | 14.8 | 15.0 | 15.0 | 15.5 | 15.2 | 15.5 | 15.6 | 15.3 | |
| 塩化物イオン(mg/L) | 7.6 | 7.5 | 12.0 | 8.8 | 8.2 | 8.5 | 8.8 | 8.9 | 9.3 | 9.9 | 9.6 | |
| 透視度(度) | 30以上 | |
| 水温(°C) | 7.3 | 9.0 | 10.4 | 12.1 | 12.6 | 12.5 | 11.3 | 7.2 | 6.5 | 6.4 | 6.0 | |
| 気温(°C) | 2.0 | 9.2 | 11.9 | 26.6 | 26.1 | 19.8 | 24.7 | 6.2 | 0.5 | 1.3 | -6.8 | |

2)放流水

| 月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 許可容量 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----|---------|
| 検査日 | 4日 | 1日 | 2日 | 4日 | 4日 | 1日 | 3日 | 7日 | 5日 | 13日 | 9日 | | |
| ph(mg/L) | 7.5 | 7.4 | 7.4 | 7.7 | 7.8 | 7.8 | 7.7 | 7.6 | 7.7 | 8.0 | 7.5 | | 6.0~8.0 |
| BOD(mg/L) | 0.5 | 0.8 | 0.2未満 | 0.2未満 | 1.5 | 1.0 | 0.2未満 | 0.8 | 0.3 | 0.6 | 0.2未満 | | 10 |
| CODMn(mg/L) | 2.4 | 1.9 | 0.5 | 0.5 | 0.3 | 0.7 | 0.5 | 3.0 | 1.0 | 0.7 | 1.0 | | 20 |
| SS(mg/L) | 4.0 | 4.0 | 1.0 | 1未満 | 1未満 | 1未満 | 1未満 | 1.0 | 1未満 | 1未満 | 1未満 | | 10 |
| 全窒素(mg/L) | 4.2 | 3.1 | 1.0 | 1.4 | 0.05未満 | 3.0 | 1.1 | 3.8 | 2.5 | 0.7 | 1.2 | | 30 |
| 全りん(mg/L) | 0.016 | 0.021 | 0.025 | 0.032 | 0.047 | 0.022 | 0.036 | 0.013 | 0.023 | 0.046 | 0.040 | | 4 |
| 大腸菌数(個/mL) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 800 |
| 透視度(度) | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | 30以上 | | 30以上 |
| 水温(°C) | 10.2 | 9.8 | 11.3 | 13.4 | 14.2 | 15.1 | 14.1 | 11.5 | 9.2 | 10.3 | 9.7 | | — |